



### Uniform Technology™ Mono ChemArc 5 - 5 Cal/cm2

- Mono ChemArc 5 en verde salvia
- Boquilla lisa Nomex con rejilla de carbono antiestática de 1/4"
- El informe ATPv (valor de rendimiento térmico del arco) es de 5,0 Cal/cm2
- Mangas raglán, cuello superpuesto, cremallera Nomex, broches ocultos a través del cuello
- Broches cubiertos en el dobladillo de la manga delantera y en la parte posterior de las piernas
- Mangas con elástico revestido en la espalda
- Elástico revestido en los dobladillos de las piernas
- Seguro contra descargas electrostáticas
- La prenda no ha sido probada manga a manga según ANSI / ESD S20.20-2021 y no tiene broches de conexión a tierra, por lo tanto, no debe conectarse a tierra
- No puede haber ningún metal expuesto en una aplicación ARC
- Valor de arco eléctrico ATPV IEC 61482-1 método A Clase 1

### Datos técnicos

Color	--
Tallas disponibles	--
Emballaje	Empaquetado en caja
Lleno	1/Estuche
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	Estados Unidos
Tipo de ropa	Overoles
Tejido	Nomex
Cierre	Cremallera y broche
Construcción	--
Certificaciones	Cumple con TAA

### Datos de rendimiento

Sala limpia ISO	--
ANSI/ESD S20.20	--
Resistente a la temperatura	--
Propiedad de control estático	--

### Instrucciones de cuidado

Nuestras prendas no vienen listas para usar, lo que significa que deben lavarse antes de que un empleado las use en una sala limpia de clase ISO. La vida útil promedio de desgaste es de 50 a 100 lavados. Asegúrese de que todas las cremalleras y broches estén cerrados. Use jabones menos fuertes (jabones lácteos, alcalinos o neutros) o detergentes. Lava a 120 °F para los colores y a 140 °F para los blancos. Enjuague con agua fría. Sin lejía. Secar en secadora moderada (140 °F). Después del secado, seque en secadora con agua fría durante 5 minutos. Sin hierro.